

A Farmakológia, farmakoterápia szakgyógyszerész vizsga tételsor kérdései

1. A gyógyszerhatások mechanizmusainak általános jellemzése
2. A koncentráció-okkupancia, illetve a dózis-hatás görbék analízise
3. A kombinatív gyógyszerhatások gyakorlati jelentősége
4. A gyógyszerek felszívódásának, eloszlásának, metabolizmusának és kiürülésének gyakorlati aspektusai
5. A farmakokinetikai paraméterek gyakorlati jelentősége
6. A gyógyszerek hatásait befolyásoló tényezők
7. A gyógyszer mellékhatások gyakorlati jelentősége
8. A gyógyszerinterakciók gyakorlati jelentősége
9. A gyógyszerfejlesztés folyamata
10. A perifériás kolinerg neurotranszmissziót serkentő gyógyszerek
11. A perifériás kolinerg neurotranszmissziót gátló gyógyszerek
12. A perifériás adrenerg neurotranszmissziót serkentő gyógyszerek
13. A perifériás adrenerg neurotranszmissziót gátló gyógyszerek
14. Az ioncsatornákra ható gyógyszerek
15. A perctérfogatot befolyásoló gyógyszerek
16. A perifériás ellenállást befolyásoló gyógyszerek
17. A központi idegrendszeri GABA-erg és kolinerg neurotranszmisszióra ható szerek
18. A központi idegrendszeri dopaminerg neurotranszmisszióra ható szerek
19. A központi idegrendszeri adrenerg és szerotoninerg neurotranszmisszióra ható szerek
20. Az opioid analgetikumok farmakológiájának gyakorlati vonatkozásai
21. A ciklooxygenáz-gátló szerek farmakológiájának gyakorlati vonatkozásai
22. A gyógyszerabúzus gyakorlati aspektusai
23. A vér farmakológiai aspektusai
24. A helyi hormonok (autakoidok) farmakológiai aspektusai
25. A légzőrendszerre ható szerek farmakológiájának gyakorlati vonatkozásai
26. Az emésztőrendszerre ható szerek farmakológiájának gyakorlati vonatkozásai
27. A szteroid hormonok farmakológiai aspektusai
28. A pajzsmirigy, mellékpajzsmirigy és a hasnyálmirigy farmakológiai aspektusai
29. A DNS-szintézisre ható antibakteriális szerek
30. A fehérjeszintézisre ható antibakteriális szerek
31. A sejtfalszintézisre ható antibakteriális szerek
32. A nem-bakteriális infekciók kezelésére használt szerek
33. A daganatellenes szerek farmakológiájának gyakorlati vonatkozásai
34. Az immunrendszer farmakológiai aspektusai